## CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## Hallan en Zimbabue al dinosaurio más antiguo de África

El Ciudadano · 2 de septiembre de 2022

Es una especie de sauropodomorfo que se sostenía sobre dos patas, alcanzaba una altura de entre 1 y 1,5 metros y tenía un cuello largo y una cabeza pequeña



Un equipo internacional de investigación ha descubierto y nombrado un nuevo dinosaurio primitivo, el más antiguo conocido en África hasta ahora.

Los restos del dinosaurio, denominado como "Mbiresaurus raathi", fueron hallados en el norte de Zimbabue, tras unas excavaciones en 2017 y 2019, según

informó el equipo internacional de paleontólogos dirigido por la Universidad Tecnológica de Virginia (EE.UU.), conforme publica este jueves la revista científica *Nature*.

El dinosaurio, cuyo esqueleto está casi intacto en un 90 por ciento, es una especie de sauropodomorfo que se sostenía sobre dos patas, alcanzaba una altura de entre 1 y 1,5 metros y tenía un cuello largo y una cabeza pequeña. El dinosaurio vivió durante el Triásico Superior, hace unos 230 millones de años.

El hallazgo de este fósil de 230 millones de años de Mbiresaurus raathi, una especie de saurópodo que habitó en el periodo Triásico, arroja luz sobre cómo surgieron los dinosaurios y cómo se extendieron por la Tierra. https://t.co/z6AKyKLxWw

## - National Geographic (@NatGeoEspana) September 1, 2022

Lo interesante es que el conjunto de los restos excavados en Zimbabue refleja casi exactamente los fósiles que los paleontólogos podrían esperar encontrar a un océano de distancia, en la Patagonia o en Brasil.

**Fuente Hispantv** 

Te puede interesar



Hallan en el jardín de una casa en Portugal los restos fósiles del que podría ser el mayor dinosaurio jamás encontrado en Europa

Fuente: El Ciudadano